

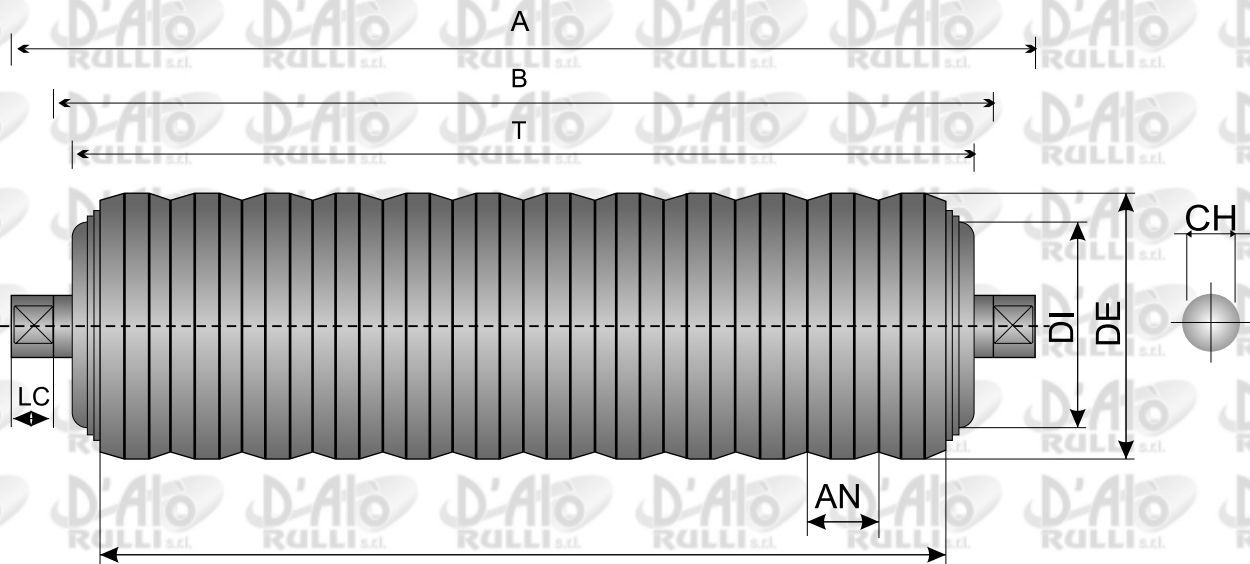
# RULLI AMMORTIZZANTI - Serie RAMZ



I rulli ammortizzanti sono costituiti da rullo base sul quale vengono calzati degli anelli in gomma anti-abrasiva lungo tutto il mantello del rullo. Vengono usati per ammortizzare gli urti provocati dalla caduta del materiale nella zona di carico evitando così l'eventuale danneggiamento sia del nastro che del rullo stesso.

Questa serie può essere fornita con rullo base SM/SP/EP/UP.

Temperature di esercizio tra  $-10^{\circ}$  e  $+90^{\circ}$ .



## Programma Lavorativo

### ARTICOLO - Article

	RAMZ 60/89/15	RAMZ 60/89/20	RAMZ 60/108/20	RAMZ 89/133/20	RAMZ 89/133/25	RAMZ 89/133/30
Ø RULLO Ø roll	60	60	60	89	89	89
Ø ASSE Ø shaft	15	20	20	20	25	30
DE	89	89	108	133	133	133
DI	60	60	60	89	89	89
CH	17	14/17	14/17	14/17	17/18	22
LC	10	10	10	10	12	12
AN	26	26	26	35	35	35
CUSCINETTO bearing	6202	6204	6204	6204	6205	6206

### MASSA (Singolo Anello) - Mass (Single Ring)

0,160	0,160	0,180	0,340	0,340	0,340
-------	-------	-------	-------	-------	-------